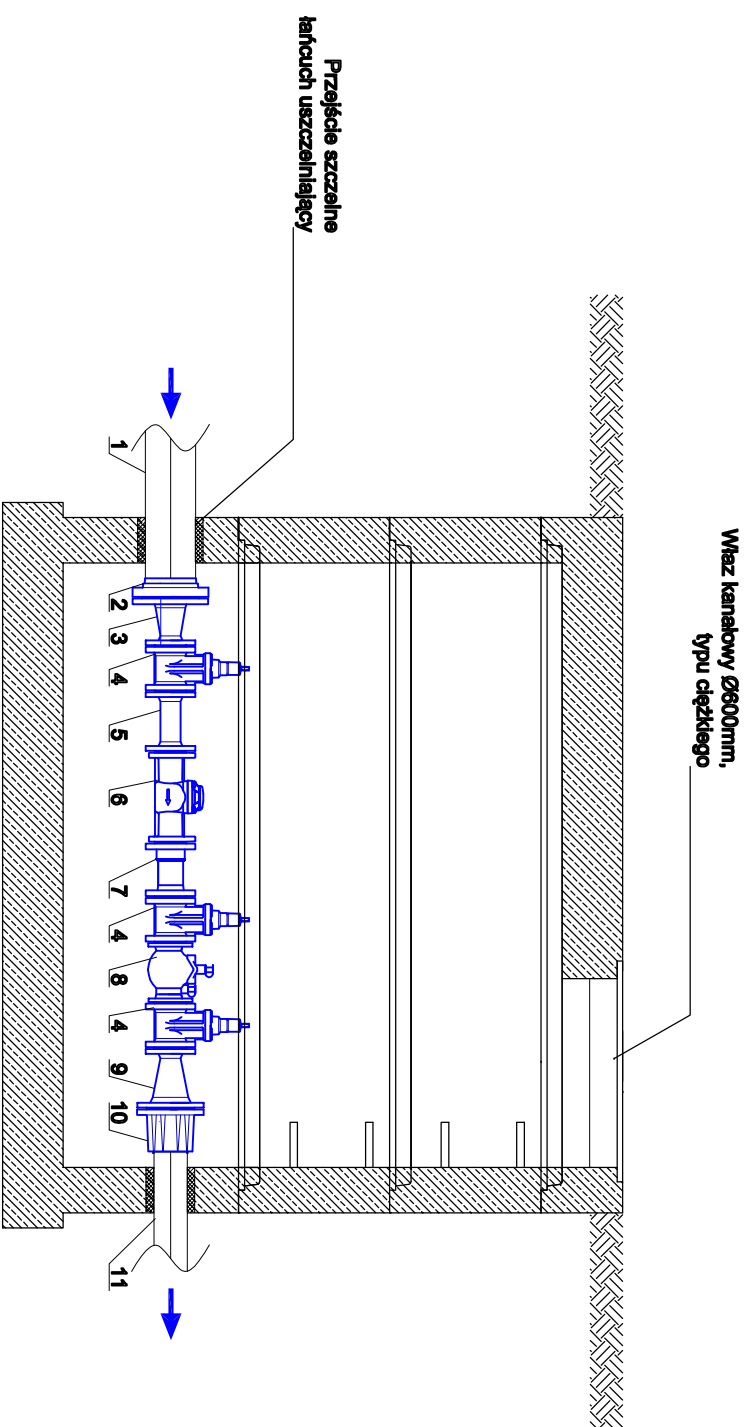
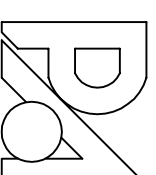
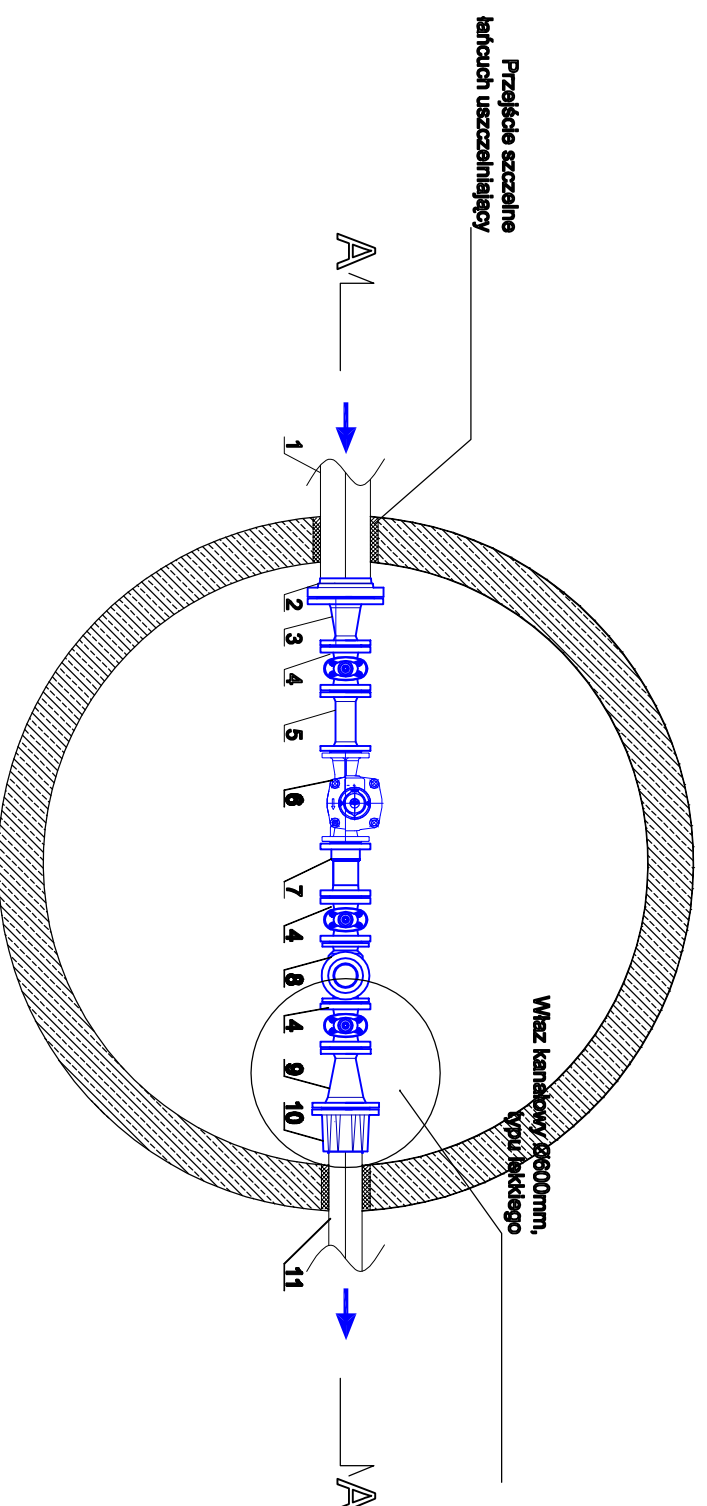


Rzekrój A-A studni wodomierzowej d=2000mm



Lp	Opis
1	Rurociąg DN125
2	Przyłącze kółkowe DN125 prod. HAWLE
3	Zwężka redukcyjna DN125/DN50
4	Zasuwka kółkowa kłódka DN50 prod. HAWLE
5	Kociąg dwukółkowy DN50 prod. HAWLE
6	Wodomierz typu AQUILA DN50 prod. DIEHL METERING
7	Kaszalika montaż-demontaż DN50 prod. HAWLE
8	Zawór antyoszczędnościowy DN50 typu EA453 prod. SOCLA
9	Zwężka redukcyjna DN50/DN100 prod. HAWLE
10	Kolektor z króćcem PE do zgrzewania DN100 prod. HAWLE
11	Projekowany rurociąg PE110

Rzut studni wodomierzowej d=2000mm



PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

PROJEKTANT GENERALNY  
WOLTASIK PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA  
UL. BYDGOSKA 153, 64-820 PILA  
NIP: 764-138-52-10 REGON: 300054802  
TEL. 087-212-86-80 FAX: 087-212-03-75

OBIEKT  
BUDOWA BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO  
Przy Szkole Policii w Pile działka nr 700  
Plac Szańsca 7, 64-820 PILA

INWESTOR  
SZKOŁA POLICJI W PILE  
PLAC STAŹSZYCA 7  
64-820 PILA

TEMAT  
SIECI WODOCIĄGOWA,  
KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ

SEZUP Olimpia sp. z o.o.  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
64-920 Pila, ul. Długoza 25  
tel. 067 352 05 66 fax 067 352 05 60  
e-mail: pracownia@sezup.com.pl



INDERS DATA PRZEDMIOT MODYFIKACJI PODPIS

NAZWA RYSUNKU  
STUDNIA WODOMIERSZOWA W1 NA SIECI WODOCIĄGOWEJ  
RZUT I PRZEKRÓJ

OPRACOWAŁ mgr inż. Aleksandra STANIOS-KIN

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Jacek BEDNAREK  
mgr inż. Michał BEDNAREK  
mgr inż. Michał BEDNAREK

SPRAWDZIŁ mgr inż. Michał BEDNAREK  
mgr inż. Michał BEDNAREK

KOD	STADIUM	BRANŻA	DATA	FORMAT	SKALA	INDERS	NR RYS.
SP248	PB	SANITARNA	11 2015	A3	1:25	A	06